



EG-Konformitätserklärung

Hersteller / Importeur: IVS - Industrievertretung Schweiger GmbH
Anschrift: Im Frauental 14
92224 Amberg
Deutschland

Produktbezeichnung: **iDECT X3, X3twin**

Das aufgelistete Produkt entspricht den wesentlichen Schutzanforderungen und Zielen der EC R&TTE Anweisung 1999/5/EC, sowie der EC Niederspannungsanweisung 73/23/EEC und der EC EMC Anweisung 89/336/EEC die auf einem freiwilligen Test basiert. Jede nicht autorisierte Veränderung oder jeder nicht autorisierte Eingriff in das (die) Produkt(e) führt dazu, dass für das gesamte Gerät, auch wenn einzelne Teilkomponenten nicht verändert wurden, nicht mehr dieser EC-Erklärung entspricht.

Eingehaltene Normen

EN 301 406 V1.5.1 (2003) Digitale schnurlose Hochleistungs- Telekommunikation (DECT) – Harmonisierte Europäische Norm (EN) für Geräte der digitalen schnurlosen Telekommunikation (DECT) mit wesentlichen Anforderungen nach R&TTE-Richtlinie Artikel 3.2 – Allgemeine Anforderungen an Funkdienste.

Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM); Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und –dienste

EN 301 489 – 01 V1.6.1 (2005)

Teil 1 – Gemeinsame technische Anforderungen

EN 301 489 – 06 V1.2.1 (2002)

Teil 6 – Spezifische Bedingungen für Geräte der digitalen schnurlosen Telekommunikation (DECT).


Einrichtung der Informationstechnik - Sicherheit

EN 60950 – 1 (2001) + A11 (2004)

Teil 1: Allgemeine Anforderungen

Aussteller:
Ort, Datum:
Konformitätsbeauftragter der
IVS GmbH

Prokurist
Amberg, den 02. Juli 2007



Silvio Simon (Prokurist)

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.